

Rapport de Mission Haïti **26-29 novembre 2014** **Claire AMAR**

Participants:

Claire Amar, CIRAD Martinique

Objectifs de la mission :

- Projet d'introduction d'hybrides Cirad de bananiers (500 plants/4 variétés), résistants à la cercosporiose noire, signature Material Transfer Agreement
- Intégration d'Haïti au projet Interreg 5
- Restitution de l'atelier de clôture du projet Interreg Banane Durable Caraïbes, présentation des résultats de l'évaluation de la résistance des nouveaux hybrides contre la Maladie des Raies

Accompagnateurs:

- Allain MONCOEUR, Ambassade de France à Port au Prince
- Marie-Eunide ALPHONSE, Ministère de l'Agriculture Haïti

Déroulement

26 novembre : départ de Fort de France 14h30, arrivée à Port au Prince à 17h40

27 novembre :

- Réunion Ministère, présentation résultats évaluation des hybrides Cirad
- Visite de la parcelle gouvernementale d'accueil des hybrides
- Visite d'une plantation dans l'Arcahaie

28 novembre : entretien avec l'Ambassadeur de France

29 novembre : départ 10h30, arrivée à 15h à Fort de France

Étapes

Réunion au ministère de l'Agriculture

La réunion qui s'est déroulée au Ministère de l'Agriculture, des Ressources Naturelles et du Développement Rural (MARNDR) a permis de présenter les résultats obtenus lors du projet Interreg Banane Durable Caraïbes (2010-2014) dans la Caraïbe.

Principalement, les hybrides Cirad résistants aux cercosporioses ont pu être présentés ainsi que leur évaluation dans les 3 Windwards, Sainte Lucie, Saint Vincent et la Dominique.



Il est également rappelé que ce projet Interreg est intégré dans un ensemble de projets Interreg comme CABARE, DEVAG et CARIBVET.

Suite à de nombreux échanges, le représentant du Ministère, le Directeur Général M. Pierre Guy LAFONTANT a manifesté son intérêt pour les résultats et sa volonté de pouvoir intégrer le projet Interreg 5, qui devrait globaliser la suite des travaux précédents dans une perspective d'innovations et de transfert de connaissances.

C'est ainsi que le Material Transfer Agreement a pu être signé en séance par le Directeur Général.

Visite parcelle gouvernementale

La parcelle jouxte les bâtiments du Ministère, dans le quartier Damien. Il s'agit d'un ensemble de petites parcelles avec une serre et une ombrière. Les vitroplants des hybrides Cirad pourront donc être accueillis en sevrage dans la serre, sous réserve que le film insectproof soit remplacé, puis en plantation sur un des terrains adjacents. Marie-Eunide ALPHONSE a été désignée pour suivre l'essai et la collecte des données sur le terrain.



Visite planteur de bananes- Arcahaie

Le producteur, Pierre-Karl MOREAU possède plusieurs petites parcelles d'environ 2000 m². Il est membre de l'Association des Irrigants de la Plaine de l'Arcahaie. Cette association regroupe plus de 400 adhérents dans la zone, ce qui représente plus de 60 000 ha de bananiers. L'une des grandes difficultés que rencontrent les agriculteurs haïtiens est le parcellaire très morcelé. Monsieur Moreau possède ainsi plus de 8 petites parcelles sur lesquelles il doit travailler alternativement. Toutes les parcelles visitées sont très affectées par la cercosporiose noire, les bananiers présentent tous des stades de nécroses (stade 5 & 6). L'effeuillage est peu pratiqué, ce qui renforce la pression de l'inoculum. Les dégâts sont très importants, les rendements faibles et le producteur doit adopter des circuits de livraison courts pour écouler sa production.

Dans un tel contexte, l'introduction des hybrides résistants Cirad pourrait apporter une première réponse face à la cercosporiose noire, afin d'alimenter le marché local.



Entretien avec l'Ambassadeur de France

L'entretien avec Monsieur l'Ambassadeur Patrick NICOLoso a permis de présenter les projets de coopération caribéens, avec un focus sur le projet Interreg Banane Durable Caraïbes. Monsieur l'Ambassadeur ainsi que ses 2 attachés Jacqueline COULON-MONTEIL et Allain MONCOEUR se sont déclarés très intéressés par une visite du CIRAD en Guadeloupe, accompagnant la délégation du Ministère invitée par le CIRAD. Cette visite officielle pourrait avoir lieu simultanément d'avec les ministres de l'Agriculture des Windwards prévue en 2015.

[illegible][illegible]

Contract for the supply of CIRAD (International Center for Research and Development) experimental biological material for evaluation purposes

CIRAD,

represented by Jean-Michel RISEDE

located at TA B-26 / PS4 - Boulevard de la Lironde - 34398 Montpellier Cedex 5 - France,

hereinafter referred to as the "supplier"

agrees to supply:

X (name of the producer(s) where the field trial will be implemented)

represented by ...

located at ...

hereinafter referred to as the "recipient",

*P. le Directeur Général du MARNDR
Pierre Guy LAFONTANT*

*Ministère de l'Agriculture, des Ressources
naturelles et du Développement rural, Port au Prince
HAÏTI*

the following biological material (hereinafter "material"), of which supplier is the breeder, on a non-exclusive basis and for experimental and assessment purposes only:

Species banana	Code No. CIRAD Grande Naine	Form : vitroplantlets	Number: 200
Species banana	Code No. CIRAD 916	Form : vitroplantlets	Number: 500
Species banana	Code No. CIRAD 918	Form : vitroplantlets	Number: 500
Species banana	Code No. CIRAD 920	Form : vitroplantlets	Number: 500
Species banana	Code No. CIRAD 924	Form : vitroplantlets	Number: 500

Number of plants to be adapted according to the exact number of plants that will be received by each producer

Under the following express conditions:

- 1 - The material, consisting of plants of banana hybrids developed by CIRAD and any material derivative of the material, remains the inalienable property of the **supplier**. This material is covered by a **Certificate of Protection from the Community Plant Variety Office (C.P.V.O.)**. The recipient agrees not to seek any form of intellectual property protection on the Material or parts thereof, nor on any products developed from the Material or its components or derivatives of the Material. Upon request at any time of the supplier, the **recipient agrees** to provide the supplier with a sample of the material, to return the material to the supplier or totally destroy it.
- 2 - Unless the recipient has received the prior written authorization of the **supplier**, the material provided may not be:
 - multiplied,
 - disseminated, marketed or transferred to a third party in any other way, either free of charge or for payment.
 - used in a breeding programme,
- 3 - The **recipient** will be held solely responsible for any failure to respect these conditions and shall consequently bare all the costs of any corresponding damages.
- 4 - The **recipient** and the **supplier** shall agree on the experimental operations/assessments to be carried out with the material provided. The **recipient** agrees to keep the **supplier** completely and regularly informed about:
 - the detailed nature of the assessments,
 - the location of the laboratories, field trials or experiment/assessment sites,
 - the names, titles and contact details of those in charge of these operations.
- 5 - The provision of the material by the supplier shall be strictly confidential. The **recipient and the supplier** hereby agree not to communicate or divulge any information resulting from the material assessments to any third party without prior written agreement of the corresponding party. In particular, the experimental varieties shall only be referred to by their code name.
- 6 - Any commercial use by the **recipient** of the material, in whole or in part, provided by the **supplier** shall be subject to an agreement between the parties setting the terms of such commercial use, in accordance with the rules and customs of the profession.
- 7 - In the event of a dispute between the **supplier** and the **recipient**, both parties hereby agree to submit their disagreement to ISF (International Seed Federation), based at Reposoir 7, 1260 - NYON (Switzerland), which finally settle the dispute without recourse.

Signed in *Port au Prince* in 2 originals, on

The supplier
MTA Evaluation



The recipient

[Signature]
27-11-14
